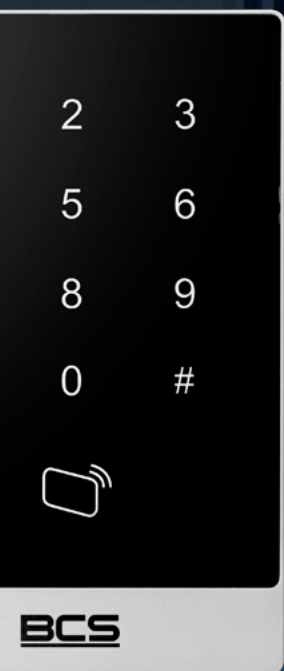


2025



CENNIK

BCS KONTROLA DOSTĘPU

MARZEC

AKTUALIZACJA: 15 03



BCS DLA PROFESJONALISTÓW

BCS to polska marka stworzona w 2008 roku. Wiele lat doświadczenia w sektorze elektronicznych systemów zabezpieczeń dało nam szansę na stworzenie wyjątkowej grupy produktów. Od 15 lat krajowa marka BCS jest jedną z najlepiej rozpoznawalnych marek w branży CCTV.

Znając bardzo dobrze potrzeby rynku, wiemy czym powinien charakteryzować się produkt wysokiej jakości, przy jednoczesnym zachowaniu konkurencyjnej ceny i zapewnieniu wsparcia techniczno-projektowego na najwyższym poziomie.

Tworząc markę BCS, współpracujemy z firmami z całego świata. Wybieramy najlepsze rozwiązania z rynku, podpowiadamy udoskonalenia, czyniąc tym sposobem BCS produktem unikalnym. Naszymi Partnerami są największe światowe koncerny oraz małe lokalne firmy oferujące wyjątkowe rozwiązania. Staramy się popularyzować także polskie idee, tworząc w kraju własne autorskie oprogramowanie dostosowywane do indywidualnych wymagań klienta. Ponadto współpracujemy z innymi firmami krajowymi dostarczającymi unikalne technologie, które adaptujemy do rozwiązań oferowanych w systemach BCS. Tym sposobem tworzymy ekskluzywne produkty potrzebne do profesjonalnej instalacji. W konsekwencji nasze rozwiązania są wyjątkowe – jak garnitur na miarę – dostosowane do indywidualnych wymagań.

Na ofertę BCS składa się każda linia z grupy produktów CCTV, obejmująca produkt: ekonomiczny, standardowy i profesjonalny dedykowany do projektów. Klient może znaleźć systemy oparte na każdej technologii, w tym HD-CVI, HD-TVI, AHD, ANALOG. W ofercie posiadamy zarówno małe rejestratory przeznaczone do obsługi kilku kamer oraz najnowocześniejsze IP dedykowane dla największych systemów stosowanych na świecie. Wszelkie akcesoria niezbędne do instalacji takie jak: zasilacze, uchwyty, puszki montażowe są sprawdzane i testowane przez naszych inżynierów i wprowadzane na rynek jako integralna część systemu BCS.




W Warszawie wybudowano biuro i magazyn główny BCS. Magazyn wysokiego składowania stanowi bezpieczne zaplecze dla naszych odbiorców. Dbamy o utrzymywanie stoków magazynowych i co z tym się wiąże stałą dostępność towaru. W naszym biurze stworzyliśmy Działy: Jakości, Wsparcia Technicznego, Serwisu, Sprzedaży, Projektów i Marketingu. Zespół ds. Jakości kontroluje produkty dostarczane przez każdego Partnera BCS. Zespół techniczny oferuje pomoc w przypadku wątpliwości związanych z instalacją lub oprogramowaniem produktów BCS. Wykwalifikowany personel Serwisu dba, aby naprawy były realizowane szybko i niezawodnie. Serwis jest na miejscu w Warszawie, ograniczamy więc zbędną biurokrację szanując czas użytkowników BCS. Dział Projektów wspomaga naszych klientów przy dużych inwestycjach oferując pomoc na każdym etapie. Dział Sprzedaży aktywnie doradza w doborze sprzętu i tworzeniu zamówień. Dział Marketingu realizuje strategię, zorientowany na nabywcę pomaga i wspiera swoich kontrahentów. Organizuje wydarzenia branżowe dla klientów i wspólnie z nimi promując markę BCS. Rozwój firmy bazuje na długotrwałych relacjach z dostawcami i klientami. Oferujemy zarówno stabilność oferty, jak również wiele nowości i innowacji. Aspirując do roli Partnera a nie wyłącznie dostawcy, stworzyliśmy dla naszych klientów program „BCS dla profesjonalistów”.

Łącznie z filiami, firma zatrudnia blisko 100 pracowników, kompetentnych i gotowych do obsługi nabywców i użytkowników BCS. Nasza usługa oferowana jest w języku polskim, angielskim, czeskim, słowackim i ukraiński.

Zapraszamy do współpracy

SPIS TREŚCI

WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE	3
KONTROLERY	5
OBUDOWA KONTROLERÓW	5
CZYTNIKI AUTONOMICZNE	6
CZYTNIKI Z KLAWIATURĄ	6
CZYTNIKI BEZ KLAWIATURY	7
AKCESORIA	8
KABLE UTP	9

	Oznaczenia grupy rabatowej
	Urządzenia oznaczone tą ikoną objęte są ofertą specjalną dla firm instalatorskich, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS
	Urządzenia oznaczone tą ikoną oferowane są w specjalnej cenie wyprzedażowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS

Firma BCS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od BCS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do BCS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r.”.

BCS Sp. z o.o. zachowuje wszelkie prawa do znaków handlowych i prawa autorskie do wszelkich tekstów i grafik. Bez upoważnienia udzielonego na piśmie nie wolno rozprowadzać, przysyłać, modyfikować, zamieszczać na innych stronach ani wykorzystywać zawartości strony do celów publicznych lub komercyjnych, co dotyczy zdjęć, rysunków, grafik, opisów sprzętu, instrukcji technicznych oraz wszelkiego rodzaju materiałów zamieszczanych na stronach internetowych www.nssystem.pl oraz www.bcs.pl.

BCS

MOBILCAM





ZAMÓW DZIŚ, ODBIERZ JUTRO

Możesz wyposażyć BCS MOBILCAM
w kompletne rozwiązanie z oferty BCS
według własnego wyboru.

ZAPYTAJ O PRODUKT
mobilcam@bcs.pl



NOWOŚCI

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE				
BCS-MCAM01 	W SKŁAD MOBILNEJ WIEŻY BCS WCHODZI: Wieża Konstrukcja metalowa o wymiarach: 1010 x 1010 x 2350 mm Podwójne drzwi z zamkiem wielopunktowym Maszt wysuwany manualnie: 6000 mm Konstrukcja zabezpieczona antykorozyjnie: ocynk ogniowy Wyposażenie – elementy bazowe wieży BCS Ładowarka akumulatorów Victron Energy Wyrównywacz akumulatorów Victron Energy Przetwornica MeanWell DC/DC 12V Przetwornica MeanWell DC/DC 12V-48DC Włłącznik nadprądowy Schneider 1P Włłącznik nadprądowy Schneider 2P Przekaznik 1P 12V lub 230V Grzałka 150W oraz Wentylator 12V Włłącznik krańcowy Szafa + elementy montażowe Termostat Schneider Akumulator 220Ah VICTRON x2 Uchwyt główny do kamer na maszcie Podstawy akumulatorów + pokrywy Antena LTE dookólna Przewody + złącza instalacyjne, Router Teltonika RUT950 LTE DUAL SIM z uchwytem DIN Puszki montażowe BCS do kamer na maszcie x4 Okleina wzór BCS MOBILCAM Wyposażenie – elementy uzupełniające wg indywidualnego zapotrzebowania oraz wyceny Switch BCS-SW0801G-1SFP na szynę DIN Kamery z oferty BCS Promienniki podczerwieni wspomagające kamery IP Aktywny głośnik tubowy	10446	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-PS2X305W 	System doładowywania zasilania awaryjnego w skład którego wchodzi: Uchwyt książkowy umożliwiający rozłożenie dwóch paneli solarnych z blachy ocynkowanej Panele Solarne Victron Energy 305W x2 Regulator ładowania solarnego MPPT Victron Energy	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P1200 	Uniwersalna przyczepa z podnośnikiem hydraulicznym do przewozu m.in. wież mobilnych Hydrauliczny Mechanizm podnoszenia Hamulec Powierzchnia ładunkowa 1250 x 1250 mm Waga przyczepy: 375 kg Maksymalna masa całkowita: 1200 kg	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P750 	Dedykowana przyczepa lekka do przewozu Wież Mobilnych BCS Powierzchnia ładunkowa 1150 x 1150 mm Waga przyczepy: 145 kg Maksymalna masa całkowita: 750 kg	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	

BCS[®]

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:



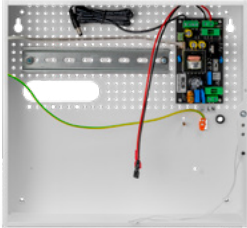
- ONVIF

BCS MANAGER

Charakterystyka:





Aplikacja typu CMS do obsługi urządzeń CCTV, początkowo jako jednolity system do obsługi urządzeń BCS, na dzień dzisiejszy obsługuje również sprzęt urządzeń innych producentów. Dostosowany jest do potrzeb indywidualnego klienta jak i dużych stacji monitoringu. BCS Manager cechuje wyróżnia się nowoczesnym interfejsem graficznym oraz intuicyjną obsługą. CMS zapewnia dostęp do podstawowych funkcji jak podgląd na żywo, odtwarzanie i pobieranie nagrań z podłączonych urządzeń, jak i funkcji zaawansowanych, do których zaliczyć można tworzenie reguł alarmowych i zadań wyświetlania. Aplikacja posiada panele sterowania kamerami specjalnymi typu PTZ czy Fisheye oraz przetwarza zdarzenia zarejestrowane przez kamery LPR (ITC). Wbudowane zabezpieczenia zapobiegają przeciążeniu komputera, a wszystkie dostępne raporty i logi można wyeksportować do pliku .csv. CMS posiada również funkcję e-mapy, która służy jako wizualizacja systemu dozoru oraz obsługuje chmurę BCS (P2P). Dodatkowo zaimplementowany program narzędziowy umożliwia łatwe wyszukanie urządzeń, zmianę adresu IP oraz obliczenie potrzeb dyskowych w kalkulatorze dysków.










Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KONTROLERY				
BCS-L-KKD-D424D(2) 	KONTROLER KONTROLI DOSTĘPU W OBUDOWIE DIN: <ul style="list-style-type: none"> • Druga generacja kontrolera • Obsługa 2 przejść dwustronnych (wbudowane 2 wyj. przekaźnikowe, oraz po 2 wej. na przycisk wyj. i kontaktron) • Możliwość podłączenia do 4 czytników RS485 lub Wiegand • Wbudowane 4 wej. oraz 4 wyj. alarmowe • Wsparcie do 100 000 użytkowników, 100 000 kart, zapis do 500 000 zdarzeń • Otwarcie przejścia za pomocą kart zbliżeniowej, kodu, odcisku palca lub kombinacji • Wbudowane gniazdo Ethernet (10/100 Mb/s) • Montaż natynkowy lub na szynie DIN • Zasilanie 12V DC, 1.4mA lub PoE (wymagane dodatkowe zasilanie 12V DC do elektrozaczepów) 	11675	1005,00 zł	1236,15 zł A
BCS-L-KKD-J222D(2) 	KONTROLER KONTROLI DOSTĘPU W OBUDOWIE DIN: <ul style="list-style-type: none"> • Druga generacja kontrolera • Obsługa 2 przejść jednostronnych (wbudowane 2 wyj. przekaźnikowe oraz po 2 wej. na przycisk wyj. i kontaktron) • Możliwość podłączenia 2 czytników RS485 lub Wiegand • Wbudowane 2 wej. oraz 2 wyj. alarmowe • Wsparcie do 100 000 użytkowników, 100 000 kart, zapis do 500 000 zdarzeń • Otwarcie przejścia za pomocą kart zbliżeniowej, kodu, odcisku palca lub kombinacji • Wbudowane gniazdo Ethernet (10/100 Mb/s) • Montaż natynkowy lub na szynie DIN • Zasilanie 12V DC, 1.4mA lub PoE (wymagane dodatkowe zasilanie 12V DC do elektrozaczepów) 	11674	805,00 zł	990,15 zł A
OBUDOWA KONTROLERÓW				
BCS-ZA1206/UPS/F/KD 	<ul style="list-style-type: none"> • Przeznaczony do kontrolerów BCS-KKD-D424D oraz BCS-KKD-J222D • Zainstalowana szyna DIN oraz wtyk do zasilania kontrolera • Obudowa wewnętrzna, natynkowa o wymiarach 300 × 320 × 90 mm • Miejsce na akumulator 7Ah • Wbudowany zasilacz buforowy 12V DC 6A, moc 72W • Sygnalizacja pracy za pomocą LED oraz wyj. technicznych • Styk sabotażowy • Odporność na zwarcia, przeciążenia i przepięcia na wej. i wyj. zasilacza 	10005	477,00 zł	586,71 zł B

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AUTONOMICZNE				
BCS-CKA-M1Z*	AUTONOMICZNY CZYTNIK Z KLAWIATURĄ: <ul style="list-style-type: none"> • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Obsługa do 30 000 kart oraz 60 000 zdarzeń • Klawiatura sensoryczna z podświetlaniem • Obsługa jednego przejścia (wbudowane jedno wyjście przekaźnikowe oraz jedno wejście na przycisk wyjścia i kontaktron) • Możliwość podłączenia czytnika RS485/Wiegand 34 • Otwarcie przejścia za pomocą karty zbliżeniowej, kodu lub kombinacji • Wbudowane gniazdo Ethernet (10/100M) • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna z tworzywa IP66 • Zasilanie 12 VDC, 100mA <p>*CZYTNIK W KOLEJNEJ DOSTAWIE BĘDZIE DOSTĘPNY POD SYMBOLEM: BCS-L-CKA-M1Z</p>	9544	499,00 zł	613,77 zł
				
Z KLAWIATURĄ				
BCS-CKRS-M2Z*	CZYTNIK RS485 / WIEGAND Z KLAWIATURĄ: <ul style="list-style-type: none"> • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Klawiatura sensoryczna z podświetlaniem • Obsługiwane protokoły: Bluetooth, OSDP • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna z tworzywa IP55 • Zasilanie 12V DC, 200 mA <p>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	9541	303,00 zł	372,69 zł
				
BCS-L-CKRS-M7Z*	CZYTNIK RS485 / WIEGAND Z KLAWIATURĄ: <ul style="list-style-type: none"> • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Klawiatura sensoryczna z podświetlaniem • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna – tworzywo sztuczne / akryl • Zasilanie 12V DC, 500 mA <p>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	11677	329,00 zł	404,67 zł
				
BCS-L-CKRS-M8Z*	CZYTNIK RS485 / WIEGAND Z KLAWIATURĄ: <ul style="list-style-type: none"> • Obudowa typu slim • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Klawiatura sensoryczna z podświetlaniem • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna – tworzywo sztuczne / hartowane szkło • Zasilanie 12V DC, 500 mA <p>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	11679	328,00 zł	403,44 zł
				
BCS-L-CKRS-M9Z	CZYTNIK RS485 / WIEGAND Z KLAWIATURĄ: <ul style="list-style-type: none"> • Obudowa typu slim • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Klawiatura mechaniczna z podświetlaniem • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna – tworzywo sztuczne / ABS • Zasilanie 12V DC, 500 mA 	11681	239,00 zł	293,97 zł
				

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BEZ KLAWIATURY				
BCS-CRS-M1Z* 	CZYTNIK RS485 / WIEGAND: <ul style="list-style-type: none"> • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna z tworzywa IP66 • Zasilanie 9~15V DC, 100mA <p>*CZYTNIK W KOLEJNEJ DOSTAWIE BĘDZIE DOSTĘPNY POD SYMBOLEM: BCS-L-CRS-M1Z</p>	9643	107,00 zł	131,61 zł ^A
BCS-CRS-M2Z* 	CZYTNIK RS485 / WIEGAND: <ul style="list-style-type: none"> • Obudowa typu slim • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna z tworzywa IP65 • Zasilanie 9~15V DC, 100mA <p>*CZYTNIK W KOLEJNEJ DOSTAWIE BĘDZIE DOSTĘPNY POD SYMBOLEM: BCS-L-CRS-M2Z</p>	9542	255,00 zł	313,65 zł ^A
BCS-CRS-M4Z* 	CZYTNIK RS485 / WIEGAND: <ul style="list-style-type: none"> • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Wyjście RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna z tworzywa IP66 • Zasilanie 9~15V DC, 100mA <p>*CZYTNIK W KOLEJNEJ DOSTAWIE BĘDZIE DOSTĘPNY POD SYMBOLEM: BCS-L-CRS-M4Z</p>	9547	277,00 zł	340,71 zł ^A
BCS-CRS-M6W* 	CZYTNIK RS485 / WIEGAND: <ul style="list-style-type: none"> • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa wewnętrzna z tworzywa • Zasilanie 9~15V DC, 100mA <p>*CZYTNIK W KOLEJNEJ DOSTAWIE BĘDZIE DOSTĘPNY POD SYMBOLEM: BCS-L-CRS-M6W</p>	9562	239,00 zł	293,97 zł ^A
BCS-L-CRS-M7Z 	CZYTNIK RS485 / WIEGAND: <ul style="list-style-type: none"> • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna – tworzywo sztuczne/akryl • Zasilanie 12V DC, 500 mA 	11676	269,00 zł	330,87 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-L-CRS-M8Z 	CZYTNIK RS485 / WIEGAND: <ul style="list-style-type: none"> • Obudowa typu slim • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna – tworzywo sztuczne / hartowane szkło • Zasilanie 12V DC, 500 mA 	11678	269,00 zł	330,87 zł ^A
BCS-L-CRS-M9Z 	CZYTNIK RS485 / WIEGAND: <ul style="list-style-type: none"> • Obudowa typu slim • Czytnik kart Mifare 13.56 MHz • Wyj. RS485 / Wiegand 34 bit do podłączenia kontrolera • Montaż natynkowy, obudowa zewnętrzna – tworzywo sztuczne / ABS • Zasilanie 12V DC, 500 mA 	11680	179,00 zł	220,17 zł ^A
AKCESORIA				
BCS-KZ-M1 	KARTA ZBLIŻENIOWA: <ul style="list-style-type: none"> • Standard MIFARE S50 – 13.56 MHz • Kompatybilność: ISO/IEC 14443A • Nadruk numeru seryjnego: NIE • Wymiary: 86 × 54 × 0.8 mm 	10001	10,00 zł	12,30 zł ^A
BCS-BZ1 	TRANSPONDER ZBLIŻENIOWY: <ul style="list-style-type: none"> • Transponder zbliżeniowy w formie breloka do systemu: jednorodzinny, modułowego oraz wielorodzinnego • Częstotliwość: Mifare 13.56 MHz • Pamięć EEPROM 1 KB • Wzmocniona konstrukcja dzięki obalniu PVC powłoką epoksydową • Wymiary: 65 × 24.7 × 3.2 mm (bez łańcuszka) 	6619	17,00 zł	20,91 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KABLE UTP				
BCS-B-U/UTP-CAT5E-PVC 	KABEL U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.45 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Zastosowanie: wewnętrzne • Pudełko zawiera 305 m kabla • Podane ceny dotyczą odpowiednio opakowania 305 m 	11178	422,00 zł	519,06 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC 	KABEL U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10024	510,00 zł	627,30 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH 	KABEL U/UTP kat.5E LSOH <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10025	590,00 zł	725,70 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE 	KABEL U/UTP kat.5E PE <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PE • Klasa: D • Zastosowanie: zewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10026	539,00 zł	662,97 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G 	KABEL U/UTP kat.5E PE+G <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana ziemna • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PE + żel • Klasa: D • Zastosowanie: zewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 • Pudełko zawiera 305 m kabla 	10813	670,00 zł	824,10 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-PVC 	KABEL U/UTP kat.6 PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10027	767,00 zł	943,41 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH 	KABEL U/UTP kat.6 LSOH <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10028	855,00 zł	1 051,65 zł ^C



BCS-MON7600B-2
SYSTEM PANELI MODUŁOWYCH



SYSTEM WIELORODZINNY WIDEODOMOFONY IP

Sprawdź nas

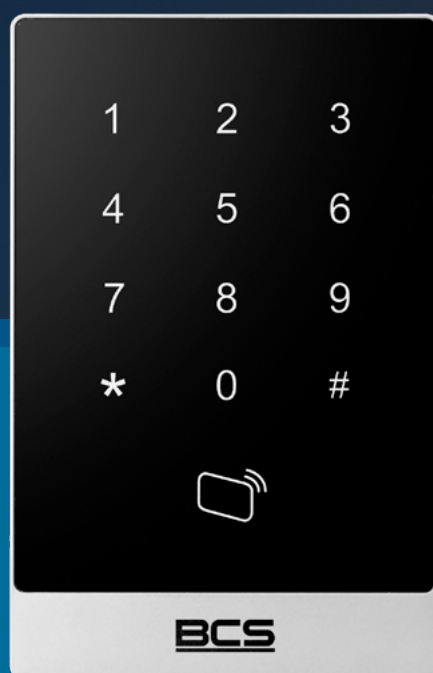


BCS[®]

dla profesjonalistów

BCS[®]

dla profesjonalistów



www.bcs.pl

BCS sp. z o.o. ul. Modułama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, e-mail: info@bcs.pl
NIP: 521-312-46-74